

Yeni Jenerasyon DUSPOL® Faz Kontrol Kalemleri Yeni Uluslararası Standart : IEC/ EN 61243-3

DUSPOL digital plus (Teknik Özellikler)

Gösterge	Işıklıdırılmalı 3-hane LC gösterge 1,5V-750V
Faz-sekans testi	LCD aracılığıyla, sembolle
Tek-kutu faz testi	LCD aracılığıyla, sembolle
Polarite testi	LCD aracılığıyla, sembolle
Ölçüm noktası ışıklandırması	30 cm'de 10 Lux gücünde parlak LED aracılığıyla
Gerilim tespitinde titreşimli alarm	Yakl. 200 V'dan itibaren
Voltaj aralığı I	Tek ondalık alanla yakl. 80.0 V'a kadar
Voltaj aralığı II	Ondalık alansız yakl. 80.0 V'dan itibaren
Akım tüketimi, ölçüm devresi	$I_n \leq 3,5 \text{ mA (500 V AC)}$ $I_n \leq 1,7 \text{ mA (750 V AC)}$
Akım tüketimi, yük devresi	$I_s \leq 200 \text{ mA (750 V AC)}$
Dahili direnç, ölçüm devresi	440 k Ω , paralel 4,7 nF
Dahili direnç, yük devresi	Yakl. 3,7 k Ω ... (150 k Ω) her iki düğme aktif
Frekans aralığı	0 – 150 Hz
Çalışma ısısı aralığı	- 10 °C'den + 55 °C'ye
Kabul edilebilir azami çalışma süresi (ED)	30 sn
Koruma sınıfı	IP 64 (toz geçirmez, sıçrama suya dayanıklı)
Gösterge hassasiyeti	± 2 (I-II voltajında), 1,5-750 V (20-15 Hz frekanslarında, sinüsoidal ve DC)
Piller	2 micro pil 1,5 V IEC LR03 AAA, siparişe bir pil seti dahildir.
Test ve onay sertifikaları	IEC/ EN 61243-3 (DIN VDE 0682-401)

DUSPOL digital genel özellikler:

- Dahili direnç yük devresi
- Titreşimli uyarı
- Faz sırası kontrolü
- IP 64 koruma sınıfı
- Ölçüm noktası ışıklandırması
- Ekran aydınlatması
- Veri tutma özelliği



Türkiye Distribütörü:



ERUZ ELEKTRİK SAN. VE TİC. AŞ.

NECATİBEY CAD. SAİT DEMİRBAĞ HAN KAT 1 80030 KARAKÖY-İSTANBUL
TEL: +90-(0)212- 293 60 36 – 243 34 80 - FAX: +90-(0)212- 244 51 56
WEB: [http:// www.eruzelektrik.com.tr](http://www.eruzelektrik.com.tr) - E-MAIL: info@eruzelektrik.com.tr